 

**ENSEIGNEMENT POST UNIVERSITAIRE INTERDISCIPLINAIRE**

page5image43792448

**Thème :** **Pneumopathies virales graves chez l’adulte : épidémiologie, diagnostic, traitement et prévention.**

**Départements concernés :** Médecine A, Sciences de base A, Chirurgie B, Santé communautaire A.

**Sections concernées :** Réanimation médicale, médecine d’urgences, anesthésie réanimation, gynéco-obstétrique, pneumologie, maladies infectieuses, microbiologie, médecine préventive.

**Public cible :** les résidents en réanimation médicale, médecine d’urgences, anesthésie réanimation, gynéco-obstétrique, pneumologie, maladies infectieuses, microbiologie, médecine préventive et médecine de famille

**Date :** Samedi20 Avril 2024

**Lieu :** Faculté de médecine de Tunis, Amphi 4.

**Lien pour l’inscription :** <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd5AGRjKFel3tYOHGGmIwVLE_KvD60IGwkNHSYklY3A0s4c5g/viewform?usp=pp_url>

**Coordinateur :** Pr Ag Hatem Ghadhoune

**Objectif général de l’EPU :**

Prendre en charge les pneumopathies virales graves chez l’adulte.

**Objectifs spécifiques de l’EPU :**

* Reconnaître l’épidémiologie des pneumopathies graves d’origine virale (grippe, SARS-COV2, varicelle…)
* Suspecter et diagnostiquer une pneumopathie virale grave en se basant sur le contexte épidémiologique et les explorations appropriées.
* Planifier la prise en charge spécifique d’une pneumopathie virale grave en fonction de son étiologie.
* Promouvoir la vaccination contre les principaux virus à tropisme respiratoire en fonction du public cible (patients âgés et/ou tarés, personnel de santé).

**Programme détaillé :**

|  |  |
| --- | --- |
| **8h30-9h00 : Accueil des participants et pré-test** | |
| **9h00-10h00 : 1er cas clinique suivi d’une mise au point- grippe A chez une femme enceinte au 3ème trimestre** | |
| Réanimation médicale | Dr Amira Jamoussi - Pr H.Abderrahmen Mami |
| Médecine préventive | Dr Sonia Dhaouadi - AHU ONMNE |
| Gynéco-obstétrique | Dr Amine Kammoun - AHU H.Mongi Slim |
| **10h00-11h00 : 2ème cas clinique suivi d’une mise au point - SDRA SARS-COV2 chez un adulte de 50 ans, obèse et hypertendu** | |
| Réanimation médicale | Dr Ines Sedeghiani - MCA HHT |
| Médecine d’urgence | Dr Badra Bahri - AHU HHT |
| Médecine préventive | Dr Ines Cherif – AHU IPT |
| **11h00-11h30 : pause-café** | |
| **11h30-12h30 : 3ème cas clinique suivi d’une mise au point - pneumopathie varicelleuse chez un adulte jeune** | |
| Réanimation médicale | Dr Insaf Trabelsi - AHU H.Habib Bougatfa Bizerte |
| Maladies infectieuses | Dr Imen Beji – AHU H.La Rabta |
| Microbiologie | Dr Siwar Frigui – AHU centre de greffe |
| **12h30-13h30 : 4ème cas clinique suivi d’une mise au point - décompensation de BPCO par une co-infection virus-bactérie** | |
| Réanimation médicale | Dr Fatma Gamara – AHU H.Yasminette |
| Pneumologie | Dr Emna Ben Jemaa – AHU HCN |
| Microbiologie | Dr Hela Hannachi – MCA IPT |
| **13h30 : post-test** |  |